

کوتاه از جامعه

امکان تمدید زمان اعزام به خدمت برای مشمولان دانشگاهی

تقی مهری، رئیس سازمان وظیفه عمومی نیروی انتظامی گفت: آن دسته از مشمولان فارغ‌التحصیل دیپلم سال ۹۹ به بعد که برابر ضوابط قانونی در نیمسال تحصیلی دوم سال ۱۴۰۰ در دانشگاه‌ها پذیرفته شده‌اند، براساس مساعدت سازمان وظیفه عمومی ناجا می‌توانند تاریخ اعزام به خدمت خود را تا اسفند سال جاری تمدید کنند.

وی ادامه داد، این دسته از مشمولان که دارای برگ آماده به خدمت بدون غیبت به تاریخ ماه‌های آذر، دی و بهمن سال جاری هستند، به‌منظور ثبت‌نام و شروع به تحصیل در نیمسال دوم تحصیلی، می‌توانند با مراجعه به دفاتر خدمات الکترونیک انتظامی (پلیس+۱) و ارائه کارنامه قبولی سازمان سنجش یا دانشگاه آزاد، تاریخ اعزام به خدمت خود را تمدید کنند.

به گفته وی، همچنین مشمولانی که قبلا تاریخ اعزام به خدمت خود را تمدید کرده‌اند نیز می‌توانند از تسهیلات فوق بهره‌مند شوند. / سایت پلیس

اشتغالزایی

در ۱۲ هزار روستای کشور



محمد ترکمانه، مدیرعامل بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام(ره)، از اشتغالزایی این بنیاد در روستاهای کشور خبر داد و گفت، با فراهم‌سازی فرصت اشتغال در ۴۰۰۰ روستای جدید در سال جاری، تعداد روستاهای تحت پوشش بنیاد برکت در مجموع به ۱۲ هزار روستا رسیده است.

وی با تأکید بر توانمندسازی جوامع محروم از طریق اشتغالزایی گفت، از ابتدای ورود بنیاد به حوزه اشتغالزایی تاکنون ۱۵۰ هزار طرح اجتماع‌محور در مناطق روستایی و کم‌برخوردار کشور اجرا شده که ایجاد فرصت‌های کسب‌وکار برای ۴۵۰ هزار نفر را به‌دنبال داشته است.

به گفته ترکمانه، تعداد طرح‌های اشتغالزایی اجتماع‌محور این بنیاد تا پایان سال به ۲۰۰ هزار طرح خواهد رسید که ۴۲ درصد طرح‌های اشتغالزایی اجرا شده در سال جاری مربوط به رسته کشاورزی، ۴۰ درصد خدمات و ۱۰ درصد آن صنعتی است. / فارس

لزوم ارائه کارت واکسن برای حضور در دانشگاه فنی و حرفه‌ای

رضا مهدی، معاون فرهنگی و دانشجویی دانشگاه فنی و حرفه‌ای گفت؛ با توجه به تصمیم دانشگاه فنی و حرفه‌ای برای شروع آموزش حضوری در دانشکده‌ها و آموزشکده‌های فنی و حرفه‌ای سراسر کشور، واکسیناسیون کرونا ی دانشجویان، اساتید و کارکنان دانشگاه و ارائه کارت واکسن الزامی است.

وی ادامه داد، چنانچه دانشجویان یا استادان و همکاران، هنوز به هر دلیلی موفق به دریافت واکسن نشده‌اند، می‌توانند با مراجعه به سایت ir.www.salamat.gov و ورود اطلاعات درخواستی، نسبت به واکسیناسیون اقدام و کارت دیجیتال واکسیناسیون را از همین سامانه دریافت کنند. / ایرنا

رمدسیور

پرمصرف‌ترین داروی سال

حسینعلی شهبازی، رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس گفت: سال گذشته، رمدسیور با نزدیک به ۹۸۰ میلیارد تومان فروش، پرمصرف‌ترین داروی سال بوده است؛ درایی که روی ۳۰۰۰ بیمار مورد آزمایش قرار گرفت و نتایج آزمایش نشان داد که هیچ تأثیری روی بیماری کرونا ندارد.

وی ادامه داد، با آن که داروی رمدسیور نشان داد که روی کرونا تأثیری ندارد و بسیاری بر مصرف آن ایراد گرفتند اما با این‌حال باز هم این دارو همچنان استفاده می‌شود. / فارس



هر روز ۴۶ مسافر به مقصد نمی‌رسند

سازمان پزشکی قانونی کشور اعلام کرد، در شش ماه نخست امسال به‌طور میانگین هرروز ۴۶/۵ نفر جان خود را در سوانح ترافیکی از دست داده‌اند. براساس این گزارش، در شش ماه نخست سال ۸۶۴۴ نفر در حوادث رانندگی جان خود را از دست داده‌اند. این رقم در مقایسه با مدت مشابه سال قبل که آمار قربانیان ۷۸۸۹ نفر بود، ۹/۶ درصد

بیشتر شده است که این امر می‌تواند ناشی از کاهش محدودیت‌ها، کاهش میزان رعایت پروتکل‌ها و افزایش سفرها باشد. از کل قربانیان تصادفات در نیمه نخست امسال، ۶۹۴۶ نفر مرد و ۱۶۹۸ نفر زن بودند. همچنین در این مدت استان‌های فارس با ۶۸۷، تهران با ۵۸۲ و خراسان رضوی با ۵۷۶ فوتی بیشترین و استان‌های ایلام

بیشترین تلفات را داشت. / فارس



طرح مدیریت هوشمند کرونا تا ۲ هفته دیگر به صورت سراسری اجرا می‌شود

جزئیات عملیات هوشمند علیه کرونا در ۳ استان

مبتلایان به کرونا و واکسن‌گriزه‌ها دیگر نمی‌توانند از خدماتی مانند حمل و نقل

عمومی و مراکزی مانند سینما استفاده کنند

عرصه برای بیماری‌انی که قرنطینه را رعایت نمی‌کنند و واکسن‌گriزه‌ها تنگ‌تر می‌شود. قرار است تا کمتر از ۱۴ روز دیگر طرح مدیریت هوشمند کرونا در سراسر کشور اجرا شود. این در حالی است که براساس آخرین اظهارنظرهای می‌توان گفت سایه محدودیت‌ها ماکان بر سر استان‌های کشور باقی خواهد ماند. برای نمونه، دیروز وزیر کشور تأکید کرد که محدودیت‌های کرونایی تا زمانی که نگرانی‌ها دربارۀ یک ششم رفع نشده است ادامه خواهد داشت.

خبر خوشی اما این که قرار است با اجرای طرح مدیریت هوشمند کرونا این محدودیت‌ها شامل حال افرادی که به کرونا مبتلا نیستند و واکسن تزریق کرده‌اند نشود. برای این که از جزئیات این طرح بیشتر بدانیم با کامال حیدری، معاون بهداشت وزارت بهداشت و درمان گفت‌وگو کردیم. البته با توجه به این که این طرح تاکنون در سه استان قزوین، کردستان و آذربایجان غربی نیز به صورت پایلوت اجرایی شده با برخی مدیران این استان‌ها نیز گفت‌وگو کردیم. به گفته آنها در سامانه مدیریت هوشمند تمام اطلاعات سلامتی شهروندان و اصناف ثبت می‌شود تا ارائه یا

دریافت خدمات به افراد سالم و شهروندانی که واکسن تزریق کرده‌اند محدود شود.



لیلا شوقی

جامعه

یک شهروند، یک صفحه

۱۲ مهر بود که طرح مدیریت هوشمند کرونا در سه استان قزوین، کردستان و آذربایجان غربی به صورت آزمایشی اجرایی شد. پیگیری‌های ما نشان می‌دهد هنوز آن طور که باید این طرح اجرا نشده و مسؤولان درحال آماده‌کردن زیرساخت‌های لازم هستند. حامد فتوحی، مدیرکل آی‌تی استانداردز قزوین به ما می‌گوید: در یک ماه گذشته پلتفرمی برای اجرای مدیریت هوشمند کرونا طراحی شده است. آن طور که او توضیح می‌دهد در این پلتفرم برای هر کدام از شهروندان صفحه‌ای در سامانه مدیریت هوشمند کرونا تعریف شده و تمام اطلاعات مربوط به سلامت آن شهروند از طرف اتاق اصناف، وزارت بهداشت و درمان، دانشگاه‌های علوم‌پزشکی و استانداردها با بارگذاری می‌شود؛ اطلاعاتی از

محرومیت هوشمند

دیروز نادر توکلی، معاون درمان ستاد مقابله با کرونا در استان تهران آمار مهمی در ستاد ارائه داد. او توضیح داد که ۸۵ درصد از افرادی که در بیمارستان‌های تهران بستری هستند، واکسن تزریق نکرده‌اند. هرچند که طبق آمار منتشرشده که مرکز اطلاع‌رسانی وزارت بهداشت و درمان منتشر کرده است؛ تا دیروز ۵۳ میلیون و ۱۰۲ هزار و ۸۳۷ نفر دوز اول، ۴۶ میلیون و ۵۴ هزار و ۸۹۳ نفر دوز دوم و ۹۷ هزار و ۴۸۱ نفر، دوز سوم واکسن کرونا را تزریق کرده‌اند و مجموع واکسن‌های تزریق شده در کشور به ۸۹ میلیون و ۲۵۵ هزار و ۲۱۱ دوز رسیده است، اما تنها حدود ۴۲ درصد ایرانیان در برابر کرونا به‌طور کامل واکسینه شده‌اند و تا رسیدن به ایمنی جمعی یا بیش از ۷۰ درصد واکسینه‌شدن راه زیادی وجود دارد. با وجود سامانه مدیریت هوشمند کرونا اما اطلاعات جامع افراد قابل دستیابی است و امکان تشویق واکسن‌گriزه‌ها و واکسیناسیون بیشتر می‌شود.

دسترسی به اطلاعات می‌تواند خوب باشد اما برای برخی این پرسش مطرح می‌شود که قرار است از این اطلاعات ارزشمند چگونه استفاده شود؟ از همان روزهای ابتدایی که ویروس کرونا در کشور شایع شد بسیاری از کارشناسان حوزه سلامت از مدیریت هوشمند کرونا و قرنطینه هوشمند گفتند و همه متفق‌القول شدند که با به‌کارگیری امکاناتی که مدیریت هوشمند در اختیار مدیران قرار می‌دهد، می‌توان افراد مبتلایی را که بدون توجه به پروتکل‌های بهداشتی در خیابان‌ها تردد می‌کنند شناسایی و از تردد آنها جلوگیری کرد. پس از واکسیناسیون گسترده نیز همه از مدیریت هوشمند کرونا به عنوان راه‌حلی برای اغنای واکسن‌گriزه‌ها یاد کردند.

به نظر کامال حیدری، معاون بهداشت وزارت بهداشت و درمان اتفاقاً با مدیریت هوشمند کرونا می‌توان قرنطینه هوشمند را به صورت گسترده اجرایی کرد. آن طور که معاون بهداشت وزارت بهداشت و درمان به

ضمانت اجرایی هوشمند

فهرست بلندبالایی وجود دارد از اعمال محدودیت‌ها و طرح‌هایی که در ستاد مبارزه با کرونای کشور پیشنهاد شده تا شاید با اجرای آنها مدیریت کرونا بهتر انجام شود. برخی طرح‌های پیشنهادی اما ناموفق بوده‌اند. یکی از طرح‌های ناموفق مربوط به مهر سال گذشته است زمانی که گفته شد افرادی که ماسک به صورت نمی‌زنند ۲۰۰ هزار تومان جریمه می‌شوند؛ اتفاقی که البته هیچ‌گاه محقق نشد. چراکه ضمانت اجرایی مناسبی نداشت. یکی از مواردی که در مدیریت هوشمند کرونا مطرح است همین مساله ضمانت اجراست. این که طبق تعریفی که برای مدیریت هوشمند کرونا وجود دارد امکان استفاده از خدمات برای افرادی که مبتلا به ویروس کرونا هستند یا واکسن تزریق نکرده‌اند فراهم نیست. حیدری در این باره توضیح می‌دهد که معاونت بهداشت وزارت بهداشت و درمان نمی‌تواند ضمانت اجرای این طرح را در خیابان‌ها و کوچه‌ها تضمین کند. به گفته او این مشکل بزرگ مدیریت هوشمند کروناست به همین دلیل است که مسؤولان طرح برای حل این مساله پیشنهادهایی ارائه داده‌اند. حیدری می‌افزاید: «رئیس‌جمهور دستور اکید داده است که ضمانت اجرایی این طرح بالا باشد و به همین دلیل معاونت فناوری ریاست‌جمهوری مسؤول حل مشکلاتی از این دست شده است.»

به گفته او، جلساتی با موضوع طرح راهکارهایی برای افزایش ضمانت اجرایی مدیریت هوشمند تشکیل می‌شود و در آن نمایندگان وزارت بهداشت و درمان، ریاست‌جمهوری و نیز وزارت کشور شرکت می‌کنند.

حیدری تأکید می‌کند؛ استفاده از ظرفیت‌های قوه‌قضاییه و وزارت راه و شهرسازی می‌تواند به اجرای کامل مدیریت هوشمند کرونا در کشور کمک کنند.

جواد آقازاده، رئیس دانشگاه علوم‌پزشکی ارومیه معتقد است، تعریف چند مولفه در سامانه مدیریت می‌تواند به ضمانتی برای اجرای مدیریت هوشمند کرونا تبدیل شود. او به جام‌جم می‌گوید: «بهترین کار این است که تنها سه تا چهار مولفه اصلی در سامانه مدیریت هوشمند کرونا تعریف شود.»

آقازاده ادامه می‌دهد؛ ارائه خدمات اصناف، مجوز تردد بین‌شهری و نیز خرید بلیت می‌تواند ضمانتی برای اجرای این طرح باشد.

مشکلات هوشمند

قرار است تا دو هفته دیگر طرح مدیریت هوشمند به صورت سراسری در کشور اجرا شود. اما این به آن معنا نیست که سامانه مدیریت هوشمند کرونا هیچ مشکلی ندارد. آن طور که حیدری می‌گوید سامانه ایرادهای فنی دارد و در سه استانی که برای اجرای پایلوت انتخاب شده در حال برطرف‌شدن است. معاون بهداشت وزارت بهداشت و درمان ادامه می‌دهد: «ارتباط بین بخشی بین سازمان‌ها و ادارات در اجرای این طرح نقش مهمی دارد و ایجاد زبان مشترک بین سازمان‌ها برای اجرای مدیریت هوشمند کرونا یکی از بزرگ‌ترین مشکلات پیش رو است.»

فتوحی، مدیرکل آی‌تی استانداری قزوین نیز معتقد است مشکلات سامانه به تأمین زیرساخت‌ها مربوط نیست، بلکه متوجه تعاریفی است که در خود سامانه انجام گرفته است. او می‌گوید: «به عنوان مثال پیش از این تعریف شده بود که تنها اصنافی که کد بیمه کارگاهی دارند باید در این سامانه

تعریف شوند اما بعد مشخص شد که بسیاری از اصناف کد بیمه کارگاهی

ندارند.» بنابراین تعاریف سامانه تغییر کرد تا اصناف بیشتری تحت مدیریت هوشمند قرار گیرند.

با این که مشکلاتی در این بین وجود دارد، اما کارشناسان بر اثرات مثبتی که با اجرای مدیریت هوشمند کرونا حاصل می‌شود تأکید می‌کنند. چراکه به این شکل اصناف اجازه فعالیت پیدا می‌کنند و محدودیت شامل حال افراد بیمار یا آنهاپی که واکسن تزریق نکرده‌اند خواهد شد. به نظر آنها این طرح در کنار درمان و شناسایی بیماران کرونا می‌تواند شرایط بازگشت به زندگی‌عادی را فراهم کرد. ‌

فازبندی هوشمند

درست است که مدیریت هوشمند کرونا در سه استان به شکل آزمایشی اجرا شده و تا دو هفته دیگر در تمام کشور اجرایی می‌شود اما آن طور که مسؤولان اجرایی می‌گویند مدیریت هوشمند کرونا در کشور به صورت فازبندی اجرا می‌شود و قرار نیست یکپاره همه مسائل و خدمات با پلتفرم طراحی شده مدیریت هوشمند ارائه شود. در حال حاضر مدیریت هوشمند کرونا تنها در دو فاز و در اصناف و حمل‌ونقل عمومی اجرایی شده است. هرچند که به گفته مدیرکل آی‌تی استانداری استان قزوین اجرای فازهای دیگر هم در دستور کار قرار دارد اما در حال حاضر اطلاعات همه شهروندانی که در سامانه تعریف شده برای استفاده از همان دو کاربرد است. به گفته فتوحی، فاز بعدی استفاده از سامانه مدیریت هوشمند کرونا در مدیریت تردد بین‌شهری است. به این شکل که امکان تردد بین‌شهری برای شهرهای قرمز و نارنجی تنها برای افرادی که واکسن تزریق کرده‌اند امکان‌پذیر می‌شود و آنها برای دریافت مجوز تردد بین‌شهری دیگر لازم نیست که به صورت حضوری به فرمانداری‌ها مراجعه کنند و تنها کافی است که در سامانه حساب شهروندی وارد و برگه تردد را به صورت اینترنتی دریافت کنند تا امکان مسافرت برای آنها با همین سامانه تعیین شود. آن طور که فتوحی توضیح می‌دهد در ماه‌های آینده امکانات دیگری هم در سامانه تعریف خواهد شد.

حیدری هم اجرایی‌شدن چند مرحله‌ای مدیریت هوشمند کرونا در کشور را تأیید می‌کند و در گفت‌وگو با ما می‌افزاید: «در حال حاضر ارائه خدمات

اصنافی مانند رستوران‌ها، هتل‌ها و حمل و نقل عمومی در سامانه مدیریت

هوشمند کرونا قابل کنترل است.» فروش بلیت هم از دیگر خدماتی است

که در سامانه تعریف شده است تا افراد مبتلا به ویروس کرونا اجازه خرید

بلیت سینما، حمل و نقل ریلی، هوایی، شهری و ورزشگاه‌ها را نداشته باشند.

به گفته معاون بهداشت وزارت بهداشت و درمان، بخش عظیمی از مدیریت

هوشمند کرونا اتفاقاً با اجرای این دو مرحله قابل انجام است.